

Intervacc förlänger samarbetsavtal med Karolinska Institutet för vidareutveckling av en ny generation vacciner inom djurhälsa

Stockholm, 15 augusti 2024 – Intervacc AB (publ) meddelar att samarbetsavtalet med Karolinska Institutet (KI) gällande vidareutveckling av en ny generation vacciner baserade på rekombinanta proteiner har förlängts med tre år. Forskargruppen vid Karolinska Institutet leds, som tidigare, av professor Birgitta Henriques Normark och är en del av det framgångsrika samarbetet mellan KI, Sveriges lantbruksuniversitet (SLU) och Intervacc. Samarbetet har bland annat lett till utvecklingen av Strangvac®, ett innovativt vaccin mot streptokockinfektionen kvarka som drabbar hästar, som nu finns tillgängligt på flera viktiga europeiska marknader. Det treåriga avtalet omfattar fortsatt utveckling av vacciner med stor potential inom djurhälsa.

”Det är fantastiskt att fortsätta samarbetet med forskarteamet på KI, ett team som har mångårig erfarenhet av bakteriologisk forskning och vaccinutveckling. Det är ett mycket bra samarbete och förlängningen av avtalet med KI är av stor betydelse för våra pågående vaccinutvecklingsprojekt” säger Andrew Waller, forskningschef på Intervacc.

”Vi är mycket nöjda med de resultat som våra forskargrupper på KI och SLU har uppnått och ser fram emot ett fortsatt framgångsrikt samarbete genom ett förlängt avtal”, säger Jonas Sohlman, VD på Intervacc AB.

Intervaccs projektportfölj innefattar utöver Strangvac®, bland annat två utvecklingsprojekt för nya vacciner, ett mot streptokockinfektion på gris och ett andra mot bakterien *Staphylococcus aureus* som orsakar mastit, en svårbehandlad infektionssjukdom i juvret hos mjölkkor. Bakterien *Streptococcus suis* är en av de vanligaste bakteriella orsakerna till fatal infektion hos nyligen avvanda grisar och är ett globalt, stort hälsoproblem inom grisenäringen. *S. suis* är en zoonotisk infektion vilket innebär att den också drabbar människor.

Utveckling av nya effektiva, säkra och kostnadseffektiva vacciner mot bakteriella infektionssjukdomar är ett viktigt verktyg för att förstärka djurens hälsa och välbefinnande, förbättra ekonomin i livsmedelsproduktionen och inte minst med tanke på problematiken med antibiotikaresistens – ett av de allvarligaste hoten mot vår hälsa.

”Jag är mycket nöjd med ett förlängt avtal med Intervacc och vi är glada att få fortsätta arbetet tillsammans med utvecklingsteamet. Tillsammans tillhör vi de ledande inom området att utveckla vacciner baserat på rekombinanta proteiner och rekombinanta vaccinteknologier. Förlängningen bekräftar Intervaccs och KI:s långsiktiga engagemang för projektet.”, säger professor Birgitta Henriques Normark på Karolinska Institutet.

För mer information vänligen kontakta:

Jonas Sohlman, VD

Tel: +46 (0)8 120 10 600

Mob: +46 (0) 70 576 30 73

E-post: jonas.sohlman@intervacc.se

Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 15 augusti 2024, kl 09.30 CET.

Om Intervacc

Intervacc AB (publ) är en koncern inom djurhälsa som utvecklar vacciner för djur. Bolagets vacciner och vaccinkandidater bygger på mångårig forskning vid Karolinska Institutet och Sveriges Lantbruksuniversitet. Intervacc aktien är sedan i april 2017 noterad på NASDAQ First North Growth Market med Eminova Fondkommission AB, adviser@eminova.se, +46 (0)8-684 211 10 som Certified Adviser.

Om Karolinska institutet

Karolinska Institutet är ett av världens ledande medicinska universitet med visionen att driva utvecklingen av kunskap om livet och verka för en bättre hälsa för alla. I Sverige står Karolinska Institutet för den enskilt största andelen medicinsk akademisk forskning och har det största utbudet av medicinska utbildningar. Varje år utser Nobelförsamlingen vid Karolinska Institutet mottagare av Nobelpriset i fysiologi eller medicin.

Om Sveriges lantbruksuniversitet, SLU

SLU är ett universitet i internationell toppklass med forskning, utbildning och miljöanalys inom vetenskaper för hållbart liv. Huvudorter är Alnarp, Umeå och Uppsala, men verksamhet bedrivs också på forskningsstationer, försöksparker och utbildningsorter i hela landet. Hos SLU samlas människor med olika perspektiv men med det gemensamma målet att skapa de bästa förutsättningarna för en hållbar, levande och bättre värld. För mer information besök hemsidan www.slu.se

Kontaktuppgifter Certified Adviser

Eminova Fondkommission AB

E-post: adviser@eminova.se, Tel: +46 (0)8 – 684 211 10